



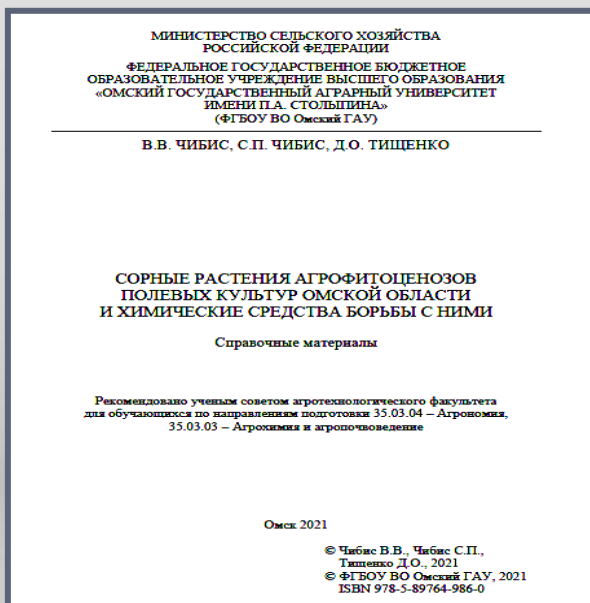
ФГБОУ ВО Омский ГАУ
Научная сельскохозяйственная библиотека

Итоги VII Международного конкурса на лучшее учебное и печатное издание

НОМИНАЦИЯ
**«Лучшее электронное учебно-методическое,
учебно-практическое издание»**

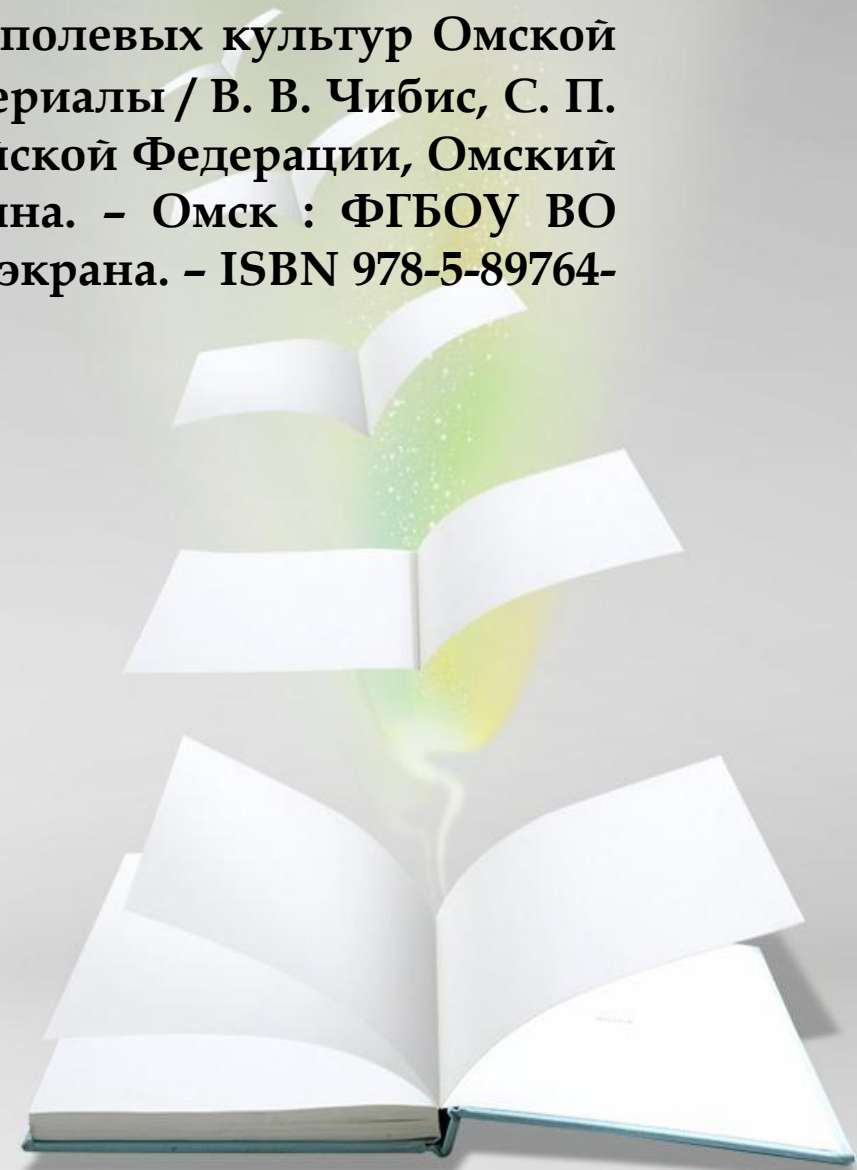
Омск - 2022

1 МЕСТО - Чибис, В. В. Сорные растения агрофитоценозов полевых культур Омской области и химические средства борьбы с ними : справочные материалы / В. В. Чибис, С. П. Чибис, Д. О. Тищенко ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина. - Омск : ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2021. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - Загл. с титул. экрана. - ISBN 978-5-89764-986-0. - Текст : электронный.

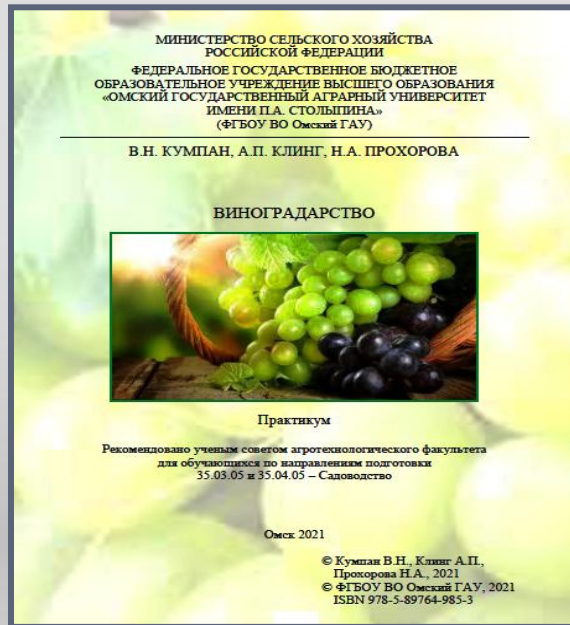


Предложены краткие сведения научного и прикладного характера о классификации, особенностях, систематическом положении, сроках вегетации сорных растений Омской области, а также о химических средствах борьбы с ними.

Издание разработано в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки 35.03.04 – Агрономия, 35.03.03 – Агрохимия и агропочвоведение.



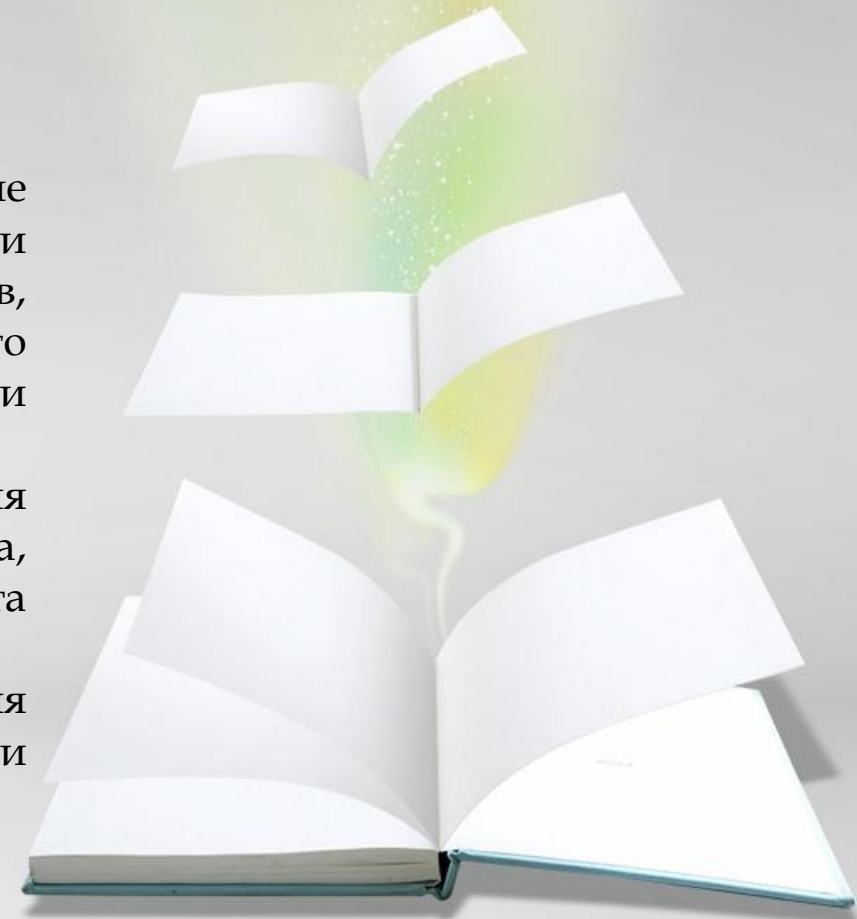
2 МЕСТО - Кумпан, В. Н. Виноградарство : практикум / В. Н. Кумпан, А. П. Клинг, Н. А. Прохорова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина. - Омск : ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2021. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - Загл. с титул. экрана. - ISBN 978-5-89764-985-3. - Текст : электронный.



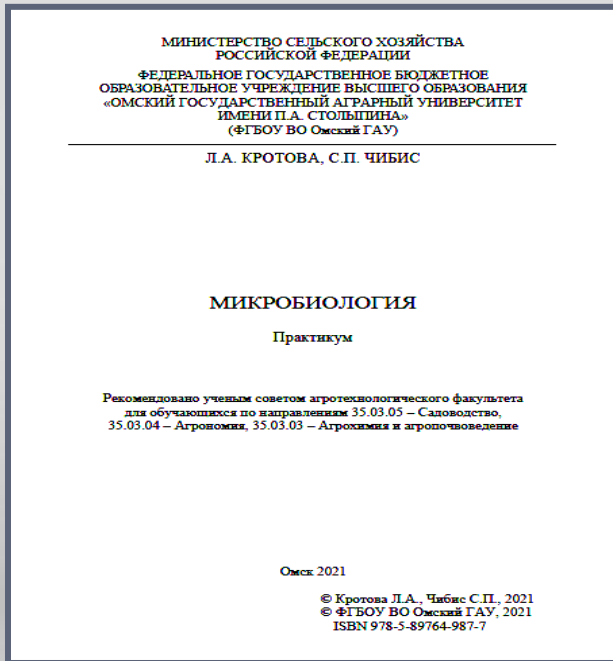
Представлены биологические и экологические основы виноградарства, в частности характеристика важнейших видов, морфология и анатомия виноградного растения, годичный цикл роста, развития и плодоношения винограда.

Подробно рассмотрены технология производства посадочного материала, прививка, обрезка и формирование куста винограда в условиях Сибири.

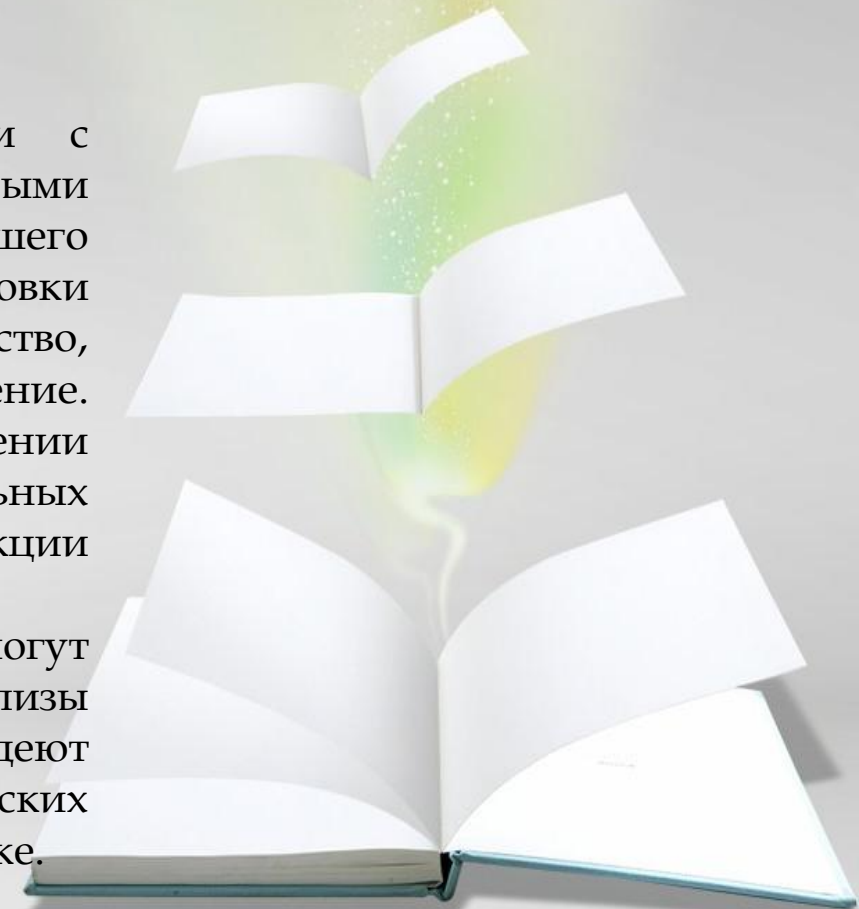
Издание может быть использовано для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.05, 35.04.05 – Садоводство.



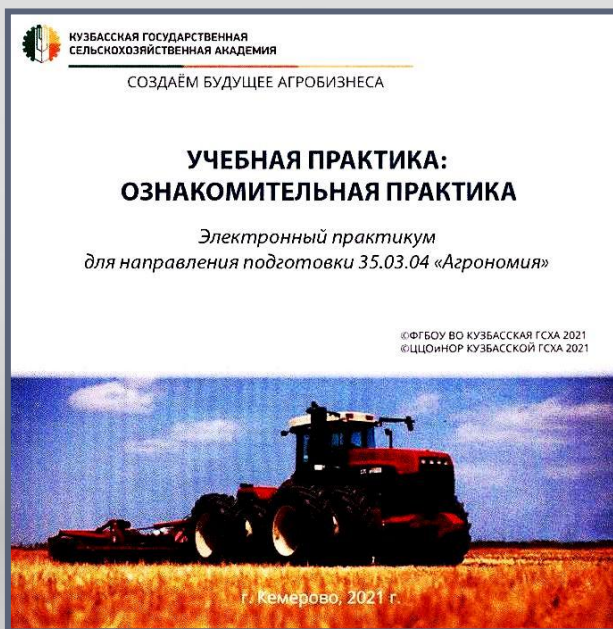
3 МЕСТО - Кротова, Л. А. Микробиология : практикум / Л. А. Кротова, С. П. Чибис ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина. – Омск : ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2021. – 1 электрон. опт. диск (CD-R). – Загл. с титул. экрана. – ISBN 978-5-89764-987-7. – Текст : электронный.



Практикум разработан в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки 35.03.04 – Агрономия, 35.03.05 – Садоводство, 35.03.03 – Агрохимия и агропочвоведение. Обобщены сведения о значении микроорганизмов в разложении растительных остатков, переработке продукции растениеводства. Изучив материал издания, обучающиеся смогут проводить лабораторные и полевые анализы активности микроорганизмов; овладеют навыками использования микробиологических технологий в сельскохозяйственной практике.



3 МЕСТО - Учебная практика : ознакомительная практика : электронный практикум для направления подготовки 35.03.04 «Агрономия» / составитель Е. П. Зинкевич, Е. А. Егушова ; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. - Кемерово, 2021. - 1 электрон. опт. диск (CD-R). - Загл. с титул. экрана. - Текст : электронный.



Электронный практикум содержит материалы практических работ по дисциплинам агрохимия, почвоведение, земледелие, растениеводство. Работы подобраны с учетом доступности исследуемого материала, оборудования и возможности выполнения. Представленные работы помогут успешно освоить перечисленные дисциплины.

